

DOGO Forward

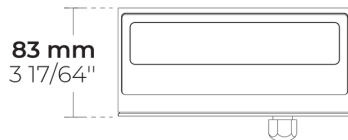
LW6048.575-EN



IK08 IP65



Быстрая
доставка



[SLFW]

Линейный,
переднеправлен
ный - 111x53°

Варианты

Распределение света	[SLFW] 111x53°
Поток доставляемых люменов	805 - 2256 lm
Номинальная входная мощность	10 - 20 W
Цветовая температура	2200 K CRI 80, 2700 K CRI 80, 3000 K CRI 80, 4000 K CRI 70, 4000 K CRI 80
Рейтинг ошибок	B0-U0-G1, B0-U0-G0
Срок службы L90B50 (час)	>42, 000
Срок службы L80B50 (час)	>42, 000

Опции

Контроль	On/Off
Цвета изделия	

Дополнительно

Варианты монтажа	Дополнительный адаптер для поверхностного монтажа на плоской стене
Проконсультируйтесь с заводом-изготовителем	120-277V 50/60Hz
Варианты корпуса светильника	Двойное порошковое покрытие

Техническая информация

Монтаж	Монтируется на поверхность или стену
Корпус	Коррозионно-стойкий алюминиевый корпус морского класса
Отделка	Предварительная обработка хроматом с последующим электростатическим порошковым покрытием
Крепеж	Нержавеющая сталь (марка 304)
Прокладка	Силикон
Линза / Отражатель	Алюминиевое покрытие с высокой отражающей способностью, многогранный микроотражатель
Стекло / Диффузор	Закаленное безопасное стекло
Защита от ударов	IK08
Защита от проникновения	IP65
Входное напряжение	220-240V 50/60Hz
Класс изоляции	Class I
Вес	1.1 kg
Светодиодный модуль	Светодиоды высокой мощности на печатной плате с металлическим сердечником
Пускатель	Внутренний светодиодный пускатель
Защита пускателя от перенапряжения	1/1 kV
Коэффициент мощности	> 0.90
Через проводку	Один кабельный ввод
Рабочая температура	-40...50°C
Кабель	0.2 м гибкого кабеля
Размеры упаковочной коробки	11*20*7 cm

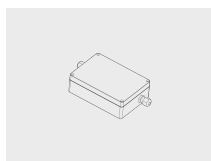
HPR Pazarlama A.Ş.
Başkent OSB 22. Cd. No: 2, Malıköy, Temelli,
Sincan, 06909 Ankara, Turkey
+90 312 267 54 30
info@hepergroup.com

HEPER Europe GmbH
Ahornweg 5a, 58675
Nemer, Germany
+49 237 2901 2975
infoEU@hepergroup.com

Мы оставляем за собой право изменять технические характеристики без предварительного письменного уведомления. Издание: 25.03.2024. Для получения текущей версии посетите heperlighting.com. Все значения потока (допуск ±7%) и мощности (допуск ±10%) получены в соответствии с соответствующими стандартами IES, CIE и применимыми стандартами.

Аксессуары (Заказывается отдельно)

Монтажные принадлежности



**DALI driver within
an IP67 box for
DOGO**








007502840

HPR Pazarlama A.Ş.
Başkent OSB 22. Cd. No: 2, Malıköy, Temelli,
Sincan, 06909 Ankara, Turkey
+90 312 267 54 30
info@hepergroup.com

HEPER Europe GmbH
Ahornweg 5a, 58675
Hemer, Germany
+49 237 2901 2975
infoEU@hepergroup.com

Мы оставляем за собой право изменять технические характеристики без предварительного письменного уведомления. Издание: 25.03.2024. Для получения текущей версии посетите heperlighting.com. Все значения потока (допуск $\pm 7\%$) и мощности (допуск $\pm 10\%$) получены в соответствии с соответствующими стандартами IES, CIE и применимыми стандартами.

Название проекта		Тип		Количество	
Дата		Примечание			
LW6048.575-EN-__-__-__-__-EN-C1-__-__-__-__					

Распределение света	Номинальная входная мощность	Цветовая температура	Контроль	Цвета изделия
[SLFW] Линейный, передненаправленный - 111x53°	[350] 10 W [700] 20 W	[822] 2200 K CRI 80 [827] 2700 K CRI 80 [830] 3000 K CRI 80 [740] 4000 K CRI 70 [840] 4000 K CRI 80	[ONOFF] On/Off	[HM1]  Черный [HM2]  Темно-серый [HM3]  Антрацитово-серый [HM4]  Светло-серый [HM5]  Белый [HM6]  Бронза [CC]  Индивидуальный цвет (укажите код RAL)

Дополнительно	Аксессуары (Заказывается отдельно)
Варианты монтажа	Монтажные принадлежности
[ESMA] Дополнительный адаптер для поверхностного монтажа на плоской стене	[007502840] DALI driver within an IP67 box for DOGO
Проконсультируйтесь с заводом-изготовителем	
[UNI] 120-277V 50/60Hz	
Варианты корпуса светильника	
[DPC] Двойное порошковое покрытие	

Код варианта	Распределение света	Поток доставляемых люменов	Номинальная входная мощность	Цветовая температура	Контроль
LW6048.575-EN-SLFW-350-740	[SLFW] Линейный, передненаправленный - 111x53°	1128 lm	10 W	4000 K CRI 70	On/Off
LW6048.575-EN-SLFW-350-822	[SLFW] Линейный, передненаправленный - 111x53°	805 lm	10 W	2200 K CRI 80	On/Off
LW6048.575-EN-SLFW-350-827	[SLFW] Линейный, передненаправленный - 111x53°	963 lm	10 W	2700 K CRI 80	On/Off
LW6048.575-EN-SLFW-350-830	[SLFW] Линейный, передненаправленный - 111x53°	993 lm	10 W	3000 K CRI 80	On/Off
LW6048.575-EN-SLFW-350-840	[SLFW] Линейный, передненаправленный - 111x53°	1068 lm	10 W	4000 K CRI 80	On/Off
LW6048.575-EN-SLFW-700-740	[SLFW] Линейный, передненаправленный - 111x53°	2256 lm	20 W	4000 K CRI 70	On/Off
LW6048.575-EN-SLFW-700-822	[SLFW] Линейный, передненаправленный - 111x53°	1549 lm	20 W	2200 K CRI 80	On/Off
LW6048.575-EN-SLFW-700-827	[SLFW] Линейный, передненаправленный - 111x53°	1925 lm	20 W	2700 K CRI 80	On/Off
LW6048.575-EN-SLFW-700-830	[SLFW] Линейный, передненаправленный - 111x53°	1985 lm	20 W	3000 K CRI 80	On/Off
LW6048.575-EN-SLFW-700-840	[SLFW] Линейный, передненаправленный - 111x53°	2136 lm	20 W	4000 K CRI 80	On/Off